



YaraVita™

Zintrac™ 700

# Zintrac™ 700

## HR UPOZORENJE

Prije korištenja proizvoda obavezno pročitati uputu za upotrebu.  
**PFC 1(C)(II)(a) Jednostavna anorganska gnojiva s mikrohranjivima**  
Tekuća suspenzija

Sadržaj % po masi:  
**40,9% (= 709 g/l) cink (Zn)** kao oksid, ukupno

Također sadrži % w/w:  
**1% (= 17 g/l) ukupnog dušika (N)** [1% dušika uree]

**Sastojci:** Cinkov oksid CAS n° 1314-13-2 (CMC 1: Tvari i smjese iz neprerađenih sirovina), monoetilni glikol CAS n° 107-21-1 (CMC 1).

Koristite samo tamo gdje je naznačeno. Nemojte prekoračiti preporučenu dozu. Ovo gnojivo sadrži ureu, koja može otpustiti amonijak i utjecati na kvalitetu zraka. Ovisno o lokalnim uvjetima, moraju se poduzeti odgovarajuće mjere sanacije.

Serijski broj/ Datum izrade: Pogledajte na pakiranju  
Rok trajanja: 3 godina od datuma proizvodnje

## HU FIGYELEM !

Felhasználás előtt olvassa el a címke utasításait!

**PFC 1(C)(II)(a) Egyetlen mikroelemet tartalmazó szervesetlen trágya**  
Folyékony szuszpenzió

Tartalom tömegszázalék:  
**40% (= 709 g/l) cink (Zn)** mint oxid, összesen

Tartalom tömegszázalék:  
**1% (= 17 g/l) teljes nitrogén (N)** [1% karbamid-nitrogén]

**Összetevők:** Cink-oxid CAS n° 1314-13-2 (CMC 1: összetevő-kategória: Primer anyagok és keverékek), monoetilénglikol CAS n° 107-21-1 (CMC 1).

Csak indokolt esetben használandó. Ne lépje túl a javasolt adagolást  
Ez a műtrágya karbamidot tartalmaz, amely ammóniát szabadíthat fel, és hatással van a levegő minőségére. A helyi viszonyoktól függően megfelelő kármentesítési intézkedéseket kell tenni.

Tételszám/ Gyártás dátuma: Lásd a csomagolást

**5L**

Neto težina:  
Nettó tömeg:  
Greutate netă:  
8,67 kg

# YaraVita™ Zintrac™ 700

## **RO** ATENȚIE

Înainte de a utiliza acest produs, citește întreaga etichetă.

**PFC 1(C)(II)(a) Îngrășământ anorganic simplu cu oligoelement**  
Suspensie lichidă

Conținut % din masă:

**40% (= 709 g/l) zinc (Zn)** ca oxid, total

Conține, de asemenea, % g/g:

**1% (= 17 g/l) azot (N) total** [1% azot ureic]

**Compoziție:** Oxid de zinc CAS n° 1314-13-2 (CMC 1: Substanțe și amestecuri din materiale virgine), monoetilen glicol CAS n° 107-21-1 (CMC 1).

A se utiliza doar unde este indicat. Nu depășiți doza recomandată. Acest îngrășământ conține uree, care poate elibera amoniac și poate avea un impact asupra calității aerului. În funcție de condițiile locale, trebuie luate măsuri de remediere adecvate.

Numărul lotului: vezi pe bidon

Data fabricației: vezi pe bidon

Importat de: **Yara Poland Sp. Z.o.o.**, Jacka Malczewskiego 26, 71-612 Szczecin, Polonia, tel. +48 91 4330 035. Contact local verificați [www.yara.ro](http://www.yara.ro)

Importăta: **Yara Hungária Kft.** 8200 Veszprém, Szabadság tér 4., Hungary. Tel: +36 88 577 940

Proizvodi/Által termelt/ Proizveo: **Yara UK Ltd.**, Manor Place, Pocklington, York, YO42 1DN, UK. Tel: 01759 302545



WLHRYP48M02 V07.22

# YaraVita Zintrac™ 700



**BG**

## Внимание

H410: Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.  
P273: Да се избягва изпускане в околната среда.  
P391: Съберете разлятото.  
P501: Съдържанието/съдът да се изхвърли в съгласие/съобразно/ съобразено с всички местни, регионални, национални и международни разпоредби.

## Вносител:

KBC Agro България ООД, София, ул. Ами Буче 39, тел. 02/9546002

**HR**

## Upozorenje

H410: Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.  
P273: Izbjegavati ispuštanje u okoliš.  
P391: Sakupiti proliveno/rasuto.  
P501: Ukloniti sadržaj i spremnike u skladu sa lokalnim, regionalnim, nacionalnim i internacionalnim zakonima.

## Distributeri za Hrvatsku:

Cipro d.o.o. Lepajci 4a, 49 000 Krapina,  
Tel: 049/382 000 www.cipro.hr  
Colić trade d.o.o., 23210 Biograd n/m, Radovanova 12,  
Tel: 023 662 109 www.colic.hr

**HU**

## Figyelem

H410: Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.  
P273: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.  
P391: A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
P501: A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: helyi, nemzeti, és nemzetközi szabályozás szerint.

## Forgalmazó:

Yara Hungária Kft,  
8200 Veszprém, Szabadság tér 4., Magyarország  
Tel: +36 88 577 940

**RO**

## Atenție

H410: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.  
P273: Evitați dispersarea în mediu.  
P391: Colectați scurgerile de produs.  
P501: Aruncați conținutul și recipientul în conformitate cu toate reglementările locale, regionale, naționale și internaționale.

## Furnizor:

Yara Hungária Kft,  
8200 Veszprém, Szabadság tér 4., Hungary  
Tel: +36 88 577 940

ДОЗИ И МОМЕНТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ-ЛИСТНО ПРИЛОЖЕНИЕ

PRIMJENA/DOZE PRIMJENE

A FELHASZNÁLÁS IDŐZÍTÉSE ÉS GYAKORISÁGA

DOZE SI MOMENT DE APLICARE



**Ябълки, Круши:** Доза - 100 мл/дка. Пролет: Фаза набъване на пъпките. Фаза веднага след края на цъфтежа. Не пръскайте по време на цъфтеж! Лято/есен: Фаза след прибиране на плодовете преди листопад. Количеството на водата за пръскане – 50 л/дка. **патлажан полско производство:** Доза – 50-100 мл/дка. Фаза начало на бутонизация. При нужда може да се повтори след 10-14 дни. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка. **Фасул:** Доза – 50-100 мл/дка. Фаза начало на бутонизация. При нужда може да се повтори след 10-14 дни.

Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка. **Пшеница, ечемик, ръж, тритикале, сорго и овес:** Доза - 100 мл/дка. Фаза от 2-ри лист до 1 междувъзлие. При нужда може да бъде повторено след 14 дни.

Количеството на водата за пръскане – 5-20 л/дка. **Череша, Сливи:** Доза -100 мл/дка . Фаза зимни пъпки. Фаза Розови пъпки. Не пръскайте по време на цъфтеж! Фаза след прибиране на плодовете преди листопад. Количеството на водата за пръскане – 50 л/дка.

**Краставици дългоплодни полско производство:** Доза – 50-100 мл/дка. Фаза 10-14 дни след поникване/разсаждане до начало на бутонизация. При нужда може да се повтори след 10-14 дни.

Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка. **Лозя:** Доза – 50-100 мл/дка. Фаза при наличие на достатъчно листна маса през пролетта преди цъфтеж. При нужда може да се повтори след 10-14 дни.

Количеството на водата за пръскане – 20-50 л/дка. **Царевица:** Доза - 50-100 мл/дка. Фаза 3-8 листа или 2-4 двойки листа. При нужда може да бъде повторено след 14 дни.

Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка. **пипер полско производство:** Доза – 50-100 мл/дка. Фаза начало на бутонизация. При нужда може да се повтори след 10-14 дни. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка.

**Картофи:** Доза - 100 мл/дка. Фаза една седмица след 100% поникване. При нужда може да бъде повторено след 14 дни. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка.

**Малини:** Доза - 50 мл/дка. Фаза зелена пъпка. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка.

**Салатно цвекло:** Доза - 100 мл/дка. Фаза 4-6 лист. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка.

**Соя:** Доза – 50-100 мл/дка. Фаза начало на бутонизация. При нужда може да се повтори след 10-14 дни. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка.

**Ягоди полско производство:** Доза - 50 мл/дка. Фаза зелена или бяла пъпка. Фаза след прибиране на реколтата и възстановяване на растежа. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка.

**Захарно цвекло:** Доза - 100 мл/дка. Може да се повтори след 10-14 дни. Фаза 4-6 лист. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка.

**Слънчоглед:** Доза – 100 мл/дка. Фаза 4-8 лист. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка. **Домати полско производство:** Доза – 50-100 мл/дка. Фаза начало на бутонизация. При нужда може да се повтори след 10-14 дни. Количеството на водата за пръскане – 20 л/дка.

## ПРЕПОРЪКИ ПРИ ПРИЛОЖЕНИЕ

ВИНАГИ СПАЗВАЙТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ОТ ЕТИКЕТА.

Преди употреба старателно разклатете опаковката. Изсипете продукта в резервоара на пръскачката, напълнен с необходимото количество вода, при включено разбъркване. Долейте останалата вода и продължете да разбърквате до пълното изпръскване на разтвора.

## СМЕСИМОСТ

Прочетете внимателно етикетата и се придържайте стриктно към инструкциите за употреба и съветите относно това дали продукта/ите да се смесва или не. Много променливи фактори, извън контрола на Яра могат да повлияят при прилагането на резервоарни смеси и поради тази причина, таква приложение е изцяло отговорност на крайния ползвател. Препоръчва се преди употребата на резервоарна смес да се направи предварителен тест за съвместимост, на ограничена площ. Преди употреба на резервоарни смеси вие или вашият съветник трябва да посетите [www.tankmix.com](http://www.tankmix.com) за важна информация.

## ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

Да се използва само при културите, които са описани. Да се избягва приложение при екстремни климатични условия като силно засушаване, преовлажняване, замръзване, обилни дъждове или когато такива се очакват. Да се носят подходящи предпазни ръкавици и средства за предпазване на очите/лицето по време на работа с продукта. Цялото оборудване да се почиства преди и след употреба.

## СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява в сухи и хладни помещения далеч от достъп на деца и животни. Да се предпазва от замръзване и други екстремни климатични условия (температури над 40°C).

## УСЛОВИЯ НА ПРОДАЖБА – ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ НА ОТГОВОРНОСТИТЕ

Яра гарантира, че продукта в неразпечатаната опаковка отговаря на химическото описание от етикетата. Указанията от етикетата са базирани на тестове, считани за надеждни, и трябва да бъдат стриктно следвани. Поради вероятността от наличие на необичайни климатични и почвени условия и употреби на този продукт, които са извън контрола на Яра, не се дава гаранция, изразена или подразбираща се по отношение на ефекта от такава употреба или получените резултати и в никой случай отговорността на Яра не превишава стойността на използвания продукт. Ползвателят трябва да поеме всички рискове, произлизащи от съхранението, работата и приложението на този продукт. Използването на продукта предполага, че купувача приема тези условия на продажба.

**Breskva, Marelica:** 1 do 2 l/ha kod zimskog pupa, i ponovo u fazi ružičastog pupa. Također, 0,5 l/ha nakon zamaćanja plodova i ponavljanje prema potrebi u intervalima od 14 do 21 dan sve do mjesec dana prije berbe. 1 do 2 l/ha nakon žetve, ali prije opadanja listova.

Količina vode: 200 do 1000 l/ha

**Jabuka, Kruška:** 1 do 2 l/ha kod pupanja, i na kraju cvatnje. Izbjegavajte korištenje tijekom cvatnje. Također, 0,5 l/ha šest tjedna nakon zamaćanja plodova i ponavljanje prema potrebi u intervalima od 14 do 21 dan sve do mjesec dana prije berbe. 1 do 2 l/ha nakon žetve, ali prije opadanja listova. Količina vode: 200 do 1000 l/ha

**Kukuruz:** 0,3 do 1 l/ha u fazi 3 do 8 listova. Kod ozbiljnog nedostatka potrebno je ponoviti primjenu u istoj dozi u intervalima od 10 do 14 dana.

Količina vode: 30 do 200 l/ha

**Rajčica:** uzgoj na otvorenom: 0,3 do 1 l/ha u fazi 4 do 6 listova. Ponoviti u interval od 10 do 14 dana ako je potrebno. Količina vode: 30 do 500 l/ha.

**Šljiva:** 1 do 2 l/ha u fazi zimskog pupa 1 u fazi ružičastog pupa. Također, 0,5 l/ha od stvaranja plodova u intervalima 2 do 3 tjedna sve do mjesec dana prije berbe. Nakon berbe a prije opadanja listova primijeniti 1 do 2 l/ha.

Količina vode: 200 do 1000 l/ha.

**Suncokret:** 0,5 do 1 l/ha od faze 2 para listova.

Količina vode : 50 do 200 l/ha.

**Trešnja, višnja:** 1 do 2 l/ha u fazi zimskog pupa i ponovo u fazi bijelog pupa. Također, 0,5 l/ha od stvaranja plodova u intervalima 2-3 tjedna sve do mjesec dana prije berbe.

Nakon berbe a prije opadanja listova primijeniti 1-2 l/ha. Količina vode: 200 do 1000 litara.

**Uljana repica:** 1 do 2 l/ha u fazi 4 do 9 listova.

Količina vode: 30 do 500 l/ha.

**Žitarice:** 0,5 do 1 l/ha od stadija 2 lista do pojave prvog nodija (Zadok's G.S. 12 do 31), ponaviti jednom ili dvaput u intervalima od 10 do 14 dana u slučajevima umjerenog do teškog nedostatka. Također, 0,5 l/ha od potpune pojave klasa do kraja cvatnje (Zadok's G.S. od 59 do 69).

Količina vode: 50 do 200 l/ha.

## UPUTE ZA KORIŠTENJE

Uvijek slijedite ove upute naznačene na etiketi. Prije uporabe temeljito promiješajte proizvod. Polagano dodajte proizvod u spremnik, preko indukcijskog lijevka, uz stalno miješanje. Nadopunite spremnik vodom i nastavite s miješanjem sve dok ne završite sa prskanjem.

## TANK MIX KOMPATIBILNOST (MIJEŠANJE)

Strogo se pridržavati uputa za uporabu i savjeta. Primjena u kombinacijama s drugim proizvodima u potpunosti je na rizik krajnjeg korisnika, jer je mnogo uzroka izvan kontrole Yare. Prije miješanja proizvoda pregledajte [www.tankmix.com](http://www.tankmix.com) za važne informacije. Alternativno kontaktirajte Yaru za specifične savjete.

## UPOZORENJE

Koristiti u zaštićenim prostorima samo ako je navedeno. Izbjegavati primjenu po vjetrovitom i vrućem vremenu, mrazu, kiši. Proizvođač jamči za kvalitetu sredstva ukoliko je u originalnom pakiranju ne odgovara za eventualno nastalu štetu ili slabije djelovanje uslijed nestručne upotrebe i/ili nepravilnog skladištenja. Koristiti sredstva osobne zaštite (zaštitne rukavice i štitnik za lice) prilikom upotrebe ovog proizvoda. Očistiti uređaje za primjenu prije i poslije upotrebe.

## SKLADIŠTENJE

U originalnoj ambalaži, u suhom i hladnom prostoru, zaštićeno od ekstremnih temperaturnih uvjeta (smrzavanja i temperature iznad 40°C), izvan dohvata djece i izvan dohvata životinja. Odstraniti sadržaj u skladu sa svim lokalnim, regionalnim, nacionalnim i međunarodnim propisima.

## UVJETI PRODAJE

Ograničeno jamstvo u ograničenje odgovornosti Yara jamči da proizvod u zatvorenoj ambalaži odgovara kemijskom opisu na ovoj etiketi. Pridržavajte se uputa na etiketi koje se temelje na ispitivanjima i smatra se da su pouzdane. Kako su pojave neuobičajenih vremenskih uvjeta ili uvjeta tla, kao i korištenje ovog proizvoda, izvan kontrole Yare ne postoji jamstvo, izričito ili podrazumijevano, za učinke uporabe ili rezultate i ni u kojem slučaju odgovornost Yare ne prelazi cijenu proizvoda koji se koristi. Kupac mora preuzeti rizike skladištenja, uporabe i primjene proizvoda. Korištenje proizvoda podrazumijeva da kupac prihvaća ove uvjete prodaje.



**Almafélék:** 0,5-1 l/ha dózisban rügpattanásokról és virágzás végén. Szükség esetén 0,5 l/ha dózisban 6 héttel a terméskötődés után, majd 14-21 naponként, egy hónappal a betakarítás előtt befejezve. Perzselésre érzékeny fajtáknál a kezelést a virágzás után hat héttel kell kezdeni. További kezelést végezhető 1-2 l/ha adagban betakarítás után de még lombhullás előtt .  
Vízmennyiség: 400-1000 l/ha.

**Burgonya:** 1,0 l/ha a teljes kihajtás után egy héttel. Hiánytünet esetén a kezelést 10-14 naponként ismételtethető.  
Vízmennyiség: 300-500 l/ha

**Cseresznye:** 1-2 l/ha adagban kijuttatva téli rügy (BBCH51) vagy fehérbimbós (BBCH57) állapotban. Kötődéstől 2-3hetenként ismételve. Utolsó kezelést legkésőbb szüret előtt 1 hónappal befejezni. További kezelést végezhető 1-2l/ha adagban a szüret után, de még a lombhullás előtt.  
Vízmennyiség: 500-1000l/ha

**Gabonafélék:** 0,5-1 l/ha dózisban két leveles állapottól az első nódusz megjelenéséig (Zadok 12-31 fenofázis).

Közepes vagy erős hiány esetén a kezelést 10-14 nap múlva ismételjük meg. Vízmennyiség: 200-400 l/ha.

**Görögdinnye (szabadföldi termesztés):** 0,5 l/ha. Három kezelést célszerű alkalmazni: 15, 30 és 45 nappal csírázás után. Vízmennyiség: 400 l/ha.

**Kukorica:** 0,5-1 l/ha dózisban 3-8 leveles stádiumtól. Hiánytünetek jelentkezése esetén 10-14 nap múlva ismételjük meg a kezelést. Vízmennyiség: 200-400 l/ha. Őszi káposztarepce: 1-2 l/ha 4-9 leveles állapotban. Vízmennyiség: 50-500 l/ha.

**Napraforgó:** 0,5-1 l/ha 4 leveles állapotban. Vízmennyiség: 50-200 l/ha.

**Paprika (szabadföldi):** 1 l/ha mennyiségben juttassuk ki, 4-6 leveles állapotban. Ha szükséges, ismételjük meg a kezelést. Figyelem! Az utolsó kezelés minimum egy hónappal a betakarítás előtt történjen meg!  
Vízmennyiség: 500 l/ha.

**Szabadföldi paradicsom:** 0,3-1 l/ha 4-6 leveles állapotban. 10-14 naponta ismételjük meg a kezelést, amennyiben a hiánytünetek még mindig megfigyelhetőek. Vízmennyiség: 70-500 l/ha.

**Szója:** 1 l/ha a növény 5-15 cm-es állapotában, (V1). Ha szükséges, 10-14 naponta ismételjük meg a kezelést, egészen a virágzást megelőző pillanatig, (V1). Vízmennyiség: 30-200 l/ha.

**Szőlő:** 0,4-1 l/ha adagban a hajtásnövekedés időszakában, a virágzás előtt. Ha szükséges a kötődés idején a kezelést meg lehet ismételni. 1 l/ha adagban a betakarítás után, a levelek megöregedése előtt.

Permetlé mennyiség: 400 l/ha

## Használati utasítás

### Mindig kövesse a címke utasításait

Felhasználás előtt alaposan felrándozza.

Töltse fel a permetezőgép tartályát háromnegyed részig és állandó keverés közben adja hozzá a lombtrágyát a bemosó tartályon keresztül, majd adja hozzá a maradék vízmennyiséget és folytassa a keverést a permetezés végéig.

### Keverhetőség/együttes alkalmazás

Olvasson el figyelmesen MINDEN címkét, és szigorúan tartsa be a használati utasításokat! Az együttes alkalmazás kockázatait teljes mértékben a végfelhasználó vállalja. Termékek együttes alkalmazása előtt Ön vagy szaktanácsadója keresse fel a [www.tankmix.com](http://www.tankmix.com) honlapot, melyen fontos információkat talál. Adott esetben vegye fel a kapcsolatot a Yara kollégájával szaktanácsért.

### Figyelmeztetés

Csak a felhasználási útmutatóban javasolt növényekre alkalmazza. Ne használja a terméket extrém időjárási viszonyok közt, melyek gyors, vagy különösen lassú száradást okoznak, továbbá fagy és eső esetén, vagy ha az előrejelzés alapján fagy, vagy eső várható. Viseljen megfelelő kesztyűt és arcvédő maszkot a termék felhasználásakor. Használat előtt és után tisztítson meg minden eszközt.

### Tárolás

Tárolja hűvös, száraz növényvédőszer raktárban. Gyermekektől és háziállatoktól elzárva tartandó. Óvja a fagyotól és szélsőséges időjárási körülményektől (40°C feletti hőmérséklettől) Tartsa be a kiürült csomagolóanyag kezelésére vonatkozó helyi és nemzetközi előírásokat.

### Értékesítési feltételek

Ez a termék az eladói értékesítési feltételei alapján kerül eladásra, kérés alapján a vonatkozó eladási feltételek rendelkezésre állnak. A termék használata feltételezi, hogy a vásárló elfogadja az eladási feltételeket.

**Căpșuni (cultivate pe câmp):** 0.5 l/ha începând cu faza de buton verde, urmat de 2 aplicări a 0.25l/ha aplicate la faza de fruct alb și după recoltare.

Doza de apă: 200-500 l/ha.

**Cartofi:** o aplicare de 1 l/ha la o săptămână după apariția 100% a creșterilor vegetative (frunze). O a doua aplicare poate fi făcută după 10-14 zile. Doza de apă: 200 l/ha.

**Ceapă:** 1 l/ha când frunzele sunt suficient de dezvoltate pentru a intercepta soluția. Doza de apă 200 l/ha.

**Cereale:** 1l/ha începând cu a 2 frunză până la apariția celui de al doilea nod (G.S. 12 – 32). De asemenea se aplica doza de 0.5l/ha și în stadiul de (G.S.59-69) la apariția spicului până la sfârșitul înfloritului. Doza de apă 50 - 200l/ha. Se poate utiliza și la tratamentul semintelor la o doză de 3-8 litri/tonă.

**Cireș, Prun:** 1 – 2 l/ha la faza de formarea mugurilor la deziernat și din nou la faza de buton roz. Se poate aplica și după recoltare înainte de căderea frunzelor.

Doza de apă: 500-1000 l/ha.

**Conifere:** 1 l/ha în două aplicări, una la apariția frunzelor noi și una devreme în toamnă.

Doza de apă: 500-1000 l/ha.

**Fasole:** 0.5 - 1 l/ha la faza de 5 – 15cm înălțime.

Doza de apă: 200 l/ha.

**Gazon:** 1 l/ha primăvara devreme când începe creșterea, sau la identificarea deficiențelor. Doza de apă: 200 l/ha

**Mazăre:** 0.5 - 1 l/ha la faza de 5 – 15cm înălțime.

Doza de apă: 200 l/ha.

**Morcov:** 1 l/ha la faza de 15 cm sau când frunzele sunt suficient de dezvoltate pentru a intercepta soluția. Pentru deficiență moderată până la severă se poate repeta la interval de 10-14 zile. Doza de apă: 200 l/ha.

**Nectarin:** 0,5 l/ha. Aplicarea după recoltare, dar înainte de căderea frunzelor. Doza de apă: 200-1000 l/ha.

**Porumb:** 0,3-1 l/ha în stadiul de 3-8 frunze. Pentru deficiență severă se poate repeta tratamentul la un interval de 10-14 zile. Doza de apă 200 l/ha. Alternativ 1,5 l/ha aplicat la 20 zile după semănat și încă odată la 40 zile după semănat. Doza de apă 200-400 litri. Aplicare la sol 3-5 l/ha. Tratamentele sămânței 2-8 litri/tonă.

**Sfeclă roșie, Sfeclă de zahăr:** 1 l/ha la etapa 4-6 frunze. Pentru deficiențe moderate până la severe, ar trebui să se repete doza de mai sus la intervale de 10-14 zile.

Doza de apă: 200 l/ha.

**Soia:** 0.5 - 1 l/ha la faza de 5 – 15cm înălțime.

Doza de apă: 200 l/ha.

## CULTURI PROTEJATE

0,05 litri la 100 litri de apă concentrație maximă. Doza de apă: 1000 l/ha maxim. Consultați cultura echivalentă cultivată în câmp pentru momentul aplicării.

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE ÎNTOARCEA RESPECTAȚI INSTRUCȚIUNILE DE PE ETICHETĂ

Agitați bine produsul înainte de utilizare. Adăugați produsul încet în rezervor, prin filtrul superior, agitând continuu. Completați cu apă și continuați să agitați până la terminarea stropirii.

## COMPATIBILITATE/APLICARE MIXTĂ

Citiți cu atenție toate etichetele și respectați cu strictețe instrucțiunile de utilizare. Aplicarea combinată este întotdeauna în răspunderea utilizatorului final. Înainte de aplicarea combinată a produselor, dumneavoastră sau consilierul dumneavoastră trebuie să vizitați pagina de Internet [www.tankmix.com](http://www.tankmix.com) pentru informații importante. Alternativ, puteți să contactați firma Yara pentru sfaturi specifice.

## PRECAUȚII

Utilizare doar pentru protejarea plantelor menționate în listă. A se evita aplicarea în condiții climatice extreme cum ar fi evaporare rapidă, evaporare foarte încetă, îngheț, ploaie, sau când sunt previzionări de îngheț și ploaie. Purtați mănuși și mască de protecție a feței când folosiți produsul. Spălați tot echipamentul înainte și după folosire.

## DEPOZITARE

A se păstra la loc răcoros, în depozit uscat de produse chimice, a nu se lăsa la îndemâna copiilor și în apropierea viețuitoarelor. A se proteja de îngheț și alte extreme climatice (*temperaturi peste 40° C*). Aruncați conținutul și recipientul în conformitate cu toate reglementările locale, regionale, naționale și internaționale.

## CONDIȚII DE COMERCIALIZARE

Acest produs este vândut în conformitate cu Termenii și Condițiile Vânzătorului, care sunt disponibile la cerere. Utilizarea Produsului reprezintă acceptarea de către cumpărător a Termenilor și Condițiilor de Vânzare.